

2012-13年冬春商戦向け新商品について

ソフトバンクモバイル株式会社は、2012-13年冬春商戦向けラインアップとして、「SoftBank 4G」に対応し下り最大76Mbps^{※1}の高速通信が可能なスマートフォンをはじめとする新商品11機種を、2012年10月10日以降順次発売します。

当社では現在、下り最大75Mbps^{※2}の高速データ通信を実現するFDD-LTE方式の「SoftBank 4G LTE」と、サービスエリア全域が下り最大110Mbps^{※1}に対応するAXGP方式の「SoftBank 4G」の二つの高速ネットワークを提供しています。また、スマートフォンを快適にご利用いただくために、「ソフトバンク Wi-Fi スポット」の整備を進めており、アクセスポイントは本日時点で全国約32万カ所となり、5GHzに対応したアクセスポイントも順次拡大しています。

今回のSoftBankスマートフォンは、6機種全てが「SoftBank 4G」に対応し下り最大76Mbps^{※1}の高速通信が可能で、さらにテザリングにも対応しています。また、Wi-Fiの利用を快適にするために、5GHz帯に対応した機種を拡大するとともに、Wi-Fiスポットへのログインまでの時間を短縮する機能を搭載した機種もさらに増やしていきます。

2012-13年冬春商戦向け新商品のラインアップは、世界最多^{※3}となる25色のカラーバリエーションのスマートフォンや高速な1.5GHzクアッドコアCPUを搭載したスマートフォン、世界初^{※4}の地デジを楽しむフルセグ搭載の3G通信機能付きデジタルフォトフレームなど、合計11機種（ウォルト・ディズニー・ジャパン株式会社との協業による「ディズニー・モバイル・オン・ソフトバンク」のDM013SH・DM014SHを含む）を用意しています。

各機種の詳細は別紙をご参照ください。

※1 「SoftBank 4G」は、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。最大通信速度は端末性能に依存します。また、3Gエリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※2 下り最大75Mbpsエリアは、一部エリアに限られます（その他エリア37.5Mbps）。エリアについての詳細はホームページで公開しています。なお、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下または通信できなくなる場合があります。

※3 2012年10月9日現在。ROA社調べ。

※4 Huawei社調べ。2012年8月31日時点。

<各機種別の主な特長>

機種名	主な特長	発売時期
AQUOS PHONE Xx (ダブルエックス) 203SH (シャープ製)	大画面、高精彩の 4.9 インチ HD 液晶、最新の Android™ 4.1 を搭載したスマートフォン。下り最大 76Mbps ^{※1} の高速通信が可能。トリプル手ぶれ対策による、高性能な 1,630 万画素カメラも搭載	2013 年 3 月上旬以降
ARROWS A (エース) 201F (富士通モバイルコミュニケーションズ製)	1.5GHz クアッドコア CPU、4.7 インチ液晶に Android 4.1 を搭載したスマートフォン。下り最大 76Mbps ^{※1} の高速通信、使いやすさを追求した「ヒューマンセントリックエンジン®」、2,420mAh の大容量バッテリー、急速充電など充実の性能	2013 年 2 月上旬以降
STREAM 201HW (Huawei 製)	「SoftBank 4G」対応スマートフォン第一弾。下り最大 76Mbps ^{※1} の高速通信、1.5GHz デュアルコア CPU 搭載、高速化にこだわったスマートフォン。1.8 秒で 10 枚の高速連写が可能な高機能カメラ、大容量 1,930mAh のバッテリーも搭載	2012 年 10 月 10 日
RAZR™ (レーザー) M 201M (Motorola 製)	4.3 インチ有機 EL ディスプレーを搭載、薄さ 8.3mm ^{※2} 、幅 61mm のスリムでコンパクトなスマートフォン。下り最大 76Mbps ^{※1} の高速通信が可能。ホーム画面が 1 ページのシンプルで使いやすいユーザーインターフェース	2012 年 10 月下旬以降
HONEY BEE 201K (京セラ製)	カラフルでポップな、女子中高生に人気の HONEY BEE スマートフォン第 2 弾。端末上部の「ちょい足しリング」に飾りをつけて自分だけのスマートフォンにアレンジ可能。下り最大 76Mbps ^{※1} の高速通信に対応。約 200 万画素のインカメラも搭載	2013 年 1 月下旬以降
PANTONE® 6 200SH (シャープ製)	世界最多 ^{※3} 、25 色のカラーバリエーションのスマートフォン。下り最大 76Mbps ^{※1} の高速通信に対応し、1.5GHz デュアルコア CPU を搭載。さらに、大画面 4.5 インチ HD 液晶、1,310 万画素の高性能カメラなど充実の機能	2012 年 12 月下旬以降
PANTONE® WATERPROOF 202SH (シャープ製)	鮮やかな 8 色の PANTONE® ケータイ。人気の白戸家のお父さんコンテンツも内蔵。PANTONE® ケータイとして初めて防水・防じんに対応し、「プラチナバンド」対応、Bluetooth®、「緊急速報メール」など充実の機能	2013 年 1 月下旬以降
PANTONE® WATERPROOF 202SH for Biz (シャープ製)	ワンセグとカメラが非搭載の法人専用ケータイ。法人向けオプションサービス「法人基本パック」「法人基本パックプラス」に対応。「プラチナバンド」対応、Bluetooth®、「緊急速報メール」など充実の機能	2013 年 2 月下旬以降
PhotoVision TV 202HW (Huawei 製)	世界初 ^{※4} 、地デジを楽しめるフルセグ搭載の 3G 通信機能付きデジタルフォトフレーム。IPX5 ^{※5} の防水に対応し、バッテリーも内蔵しているのでお風呂場などでも気軽に利用できる	2012 年 12 月下旬以降

※1 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3G エリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※2 ホワイトは 8.8mm

※3 2012 年 10 月 9 日現在。ROA 社調べ。

※4 Huawei 社調べ。2012 年 8 月 31 日時点。

※5 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。

- Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc.の登録商標または商標です。
- AQUOS、AQUOS PHONE、Xx は、シャープ株式会社の登録商標または商標です。
- ヒューマンセントリックエンジンは富士通株式会社の商標です。
- おサイフケータイは株式会社 NTT ドコモの登録商標です。
- Bluetooth は米国 Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
- PANTONE is a trademark of Pantone LLC in the United States and/or other countries. © Pantone LLC, 2012. All rights reserved.
- PhotoVision は、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。
- HONEY BEE は、京セラ株式会社の登録商標です。
- SOFTBANK およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。
- その他、本プレスリリースに記載されている会社名および商品・サービス名は各社の登録商標または商標です。
- SoftBank 4G は、第 3.5 世代移動通信システム以上の技術に対しても 4G の呼称を認めるという国際電気通信連合 (ITU) の声明に基づきサービス名称として使用しています。

<AQUOS PHONE Xx (ダブルエックス) SoftBank 203SH (シャープ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 大画面、高精彩の 4.9 インチ HD 液晶、高音質の「Dolby® Mobile v3」を搭載
ディスプレイに高精彩の大画面 4.9 インチ (1,280×720 ドット) を搭載し、最新の Android™ 4.1 を採用したスマートフォン。「S-CGSilicon 液晶システム」によって、高い省エネ性能を実現しています。また、液晶テレビ AQUOS (シャープ製) で培ったノウハウを活かした画像調整技術がさらに進化した「SV エンジン 3」を搭載。ディスプレイの特性による色彩の違いを、色空間の国際標準規格である sRGB 基準に合わせてチューニングし自然な色合いを再現する「ナチュラルカラーモード」を搭載しています。さらに、「Dolby® Mobile v3」も搭載しているので、迫力ある大画面液晶に臨場感のある音声で映像やゲームなどを楽しめます。そのほか、Android 4.1 の搭載によって、現在位置やスケジュール、検索履歴などから、ユーザーが必要とする情報を提供する「Google Now」などに対応しています。
- 下り最大 76Mbps*1 の高速通信対応、1.5GHz クアッドコア CPU を搭載
「SoftBank 4G」に対応し、下り最大 76Mbps の高速通信が可能。CPU には、高速な処理性能を持つ 1.5GHz クアッドコア CPU「APQ8064」を搭載し、高速通信と高性能 CPU で高画質な動画の再生などをスムーズに行えます。また、シャープ独自のタッチ操作チューニング技術「ダイレクトトラッキング」によって、タッチ操作の反応速度となめらかさを高いレベルで両立し、指に吸いつくような快適な操作性を実現しています。
- トリプル手ぶれ対策を備えた高性能な 1,630 万画素カメラを搭載
メインカメラには、有効画素数 1,630 万画素の CMOS カメラを搭載。裏面照射型 CMOS センサーによって暗い場所でもノイズの少ない写真を撮影できます。また、画質を落とさず手ぶれを抑える「光学式手ぶれ補正」と、ISO 感度と露光時間の調整でシャッターの高速化をはかり手ぶれを抑制する「電子式手ぶれ軽減」を搭載。さらに、声をかけるだけでシャッターを切ってくれる「Voice Shot」を使えば、さらに手ぶれを抑えて撮影できます。
- 防水・防じん対応、赤外線、ワンセグ、NFC、大容量 2,200mAh のバッテリー搭載など充実の性能
IPX5/IPX7*2 相当の防水と IP5X*3 相当の防じんに対応。おサイフケータイ®や、ワンセグ、赤外線など、従来の携帯電話にあった便利な機能も利用可能です。また、今回新たに NFC を搭載しています。さらに、2,200mAh の大容量バッテリーを搭載し、長時間利用する際にも安心です。

※1 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3G エリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※2 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。IPX7 とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1m のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※3 IP5X とは、保護度合いを指し、直径 75µm 以下の塵埃 (じんあい) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能（予定）

ワンセグ	○	赤外線通信 (IrDA)	○	Bluetooth®	○
おサイフケータイ®	○	S!メール (MMS)	○	Wi-Fi	○
世界対応ケータイ	○	ULTRA SPEED	○	SoftBank 4G	○
GPS	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
緊急速報メール	○	プラチナバンド	○	NFC	○

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	未定	
連続通話時間 / 待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
ディスプレイ	約 4.9 インチ HD (1,280×720 ドット) New モバイル ASV 液晶 (最大 1,677 万色)	
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 1,630 万画素 / CMOS (AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 120 万画素 / CMOS
外部メモリー / 推奨容量	microSDXC カード (別売) / 未定	
内蔵メモリー	ROM	32GB
	RAM	2GB
Wi-Fi (対応規格、周波数)	IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)	
Bluetooth®	Ver.4.0	
プラットフォーム	Android 4.1	
カラーバリエーション	アーバンブラック、ホワイト、ブルー、レッド	

4. 発売時期 : 2013 年 3 月上旬以降

- Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc.の登録商標または商標です。
 - AQUOS、AQUOS PHONE、Xx、SV エンジン、CGSilicon、ダイレクトトラッキングは、シャープ株式会社の登録商標または商標です。
 - microSDXC は、SD-3C,LLC の商標です。
 - Bluetooth は米国 Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
 - Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
 - おサイフケータイは、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。
 - Dolby、ドルビーおよびダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。
 - S!メール、デコレメール、世界対応ケータイ、ULTRA SPEED は、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。
-
- 「203SH」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<ARROWS A (エース) SoftBank 201F (富士通モバイルコミュニケーションズ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 1.5GHz クアッドコア CPU を搭載。「SoftBank 4G」に対応し、下り最大 76Mbps^{※1} の高速通信が可能
高速な処理性能を持つ 1.5GHz のクアッドコア CPU「APQ8064」を搭載し、最新の Android™ 4.1 を採用したスマートフォン。動画のストリーミング視聴や情報量の多いウェブサイトの閲覧、複数のアプリケーションを同時に実行する操作など、さまざまな動作を快適に行えます。また、下り最大 76Mbps の高速通信が可能な「SoftBank 4G」に対応し、高速通信と高性能 CPU で高画質な動画でもスムーズに視聴可能です。さらに、素早い指の動きにもしっかり対応する「サクサクタッチパネル®」によって、ストレスのない操作性を実現しています。
- 大画面 4.7 インチ液晶と高性能映像処理エンジンで美しい映像を楽しめる
ディスプレイには大画面高精細の 4.7 インチ液晶 (1,280×720 ドット) を搭載。ノイズ除去技術や輪郭補正、超解像技術などを搭載した最新の超高画質映像処理エンジンとあわせて、動画などを美しく鮮やかに楽しめます。また、ディスプレイの中の空気の層をなくし光の乱反射と拡散を低減させる「Super Clear Panel」を採用し、従来の LCD と比べて輝度とコントラストが約 20% アップし、屋外でも一層見やすくなっています。さらに、「Dolby® Mobile」の搭載によって、臨場感のある音声で映像などを楽しむことも可能です。
- 使いやすさを追求した「ヒューマンセントリックエンジン」に 2,420mAh の大容量バッテリー搭載
見やすさ、使いやすさを追求した「ヒューマンセントリックエンジン」を搭載。タッチ位置を自動で補正する「おまかせタッチ」や、うっかり触れた際の誤操作を防止する「うっかりタッチサポート」、周囲の光を感知してディスプレイの色味を調整する「インテリカラー」、通話中に周りの騒音を感知するなどすると、音域ごとに相手の声を調整して聞き取りやすくする「スーパーはっきりボイス」など、使いやすさに徹底的にこだわっています。また、2,420mAh の大容量バッテリーに、急速充電機能や独自の省電力アプリ「NX!エコ」を搭載しています。さらに、指一本の簡単な操作で画面のオン・オフやロック解除を可能にするスイッチ付きの「スマート指紋センサー」や、指定した人物に関する電話帳・発着信履歴の情報を非表示にできる「プライバシーモード®」など安心してスマートフォンを利用できるセキュリティー機能が満載です。
- 1,310 万画素カメラや、防水・防じん対応、赤外線、ワンセグ、NFC 搭載など充実の性能
メインカメラには有効画素数 1,310 万画素高精細カメラを搭載。裏面照射型 CMOS センサー「Exmor® R for mobile」と高感度・低ノイズでフル HD 動画撮影や多彩な撮影機能を実現する「Milbeaut® Mobile」を採用し、静止画も動画も美しく高精細に撮影することができます。また、IPX5/IPX8^{※2} 相当の防水と IP5X^{※3} 相当の防じん性能や、おサイフケータイ®や、ワンセグ、赤外線など従来の携帯電話にあった便利な機能もしっかり搭載しています。また、今回新たに NFC も搭載しています。

※1 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3G エリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※2 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。IPX8 とは常温で水道水の水深 1.5m のところに携帯電話を沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※3 IP5X とは、保護度合いを指し、直径 75µm 以下の塵埃 (じんあい) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能（予定）

ワンセグ	○	赤外線通信 (IrDA)	○	Bluetooth®	○
おサイフケータイ®	○	S!メール (MMS)	○	Wi-Fi	○
世界対応ケータイ	○	ULTRASPEED	○	SoftBank 4G	○
GPS	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
緊急速報メール	○	プラチナバンド	○	NFC	○

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 65×129×10.9mm (突起部除く) 【暫定値】 / 約 145g 【暫定値】
連続通話時間/ 待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
ディスプレイ		約 4.7 インチ HD (1,280×720 ドット) 液晶 (最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 1,310 万画素/CMOS (AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 120 万画素/CMOS
外部メモリー/推奨容量		microSDXC カード (別売) /最大 64GB
内蔵メモリー	ROM	32GB
	RAM	2GB
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android 4.1
カラーバリエーション		オーシャンブルー、スパークリングピンク、ブラック、ホワイト

4. 発売時期 : 2013 年 2 月上旬以降

● ヒューマンセントリックエンジンは富士通株式会社の商標です。

● 「201F」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<STREAM SoftBank 201HW (Huawei 製) の概要>

1. 主な特長

- 76Mbps※の高速通信に対応、1.5GHzデュアルコア CPU 搭載で高速化を実現
下り最大 76Mbps の超高速通信「SoftBank 4G」に対応。動画の試聴やストレージサービスの利用など、大容量データでも高速でダウンロードが可能です。さらに、1.5GHzデュアルコア CPU を搭載し、圧倒的な処理能力を実現。電源オフの状態からも 5 秒で起動し、複数のアプリを同時に実行するときも快適に利用できます。また、1.8 秒で 10 枚の撮影が可能な「高速連写機能」、裏面照射型 CMOS センサー、ノイズ除去技術などを搭載した約 800 万画素の高機能カメラを搭載。画面に触れると素早く反応する「高感度タッチパネル」も採用し、あらゆる場面の高速化にこだわったスマートフォンです。
- 大容量 1,930mAh のバッテリー搭載、「プラチナバンド」対応と複数アンテナ内蔵でつながりやすい
1,930mAh の大容量バッテリーと省電力技術を搭載。超高速通信「SoftBank 4G」を利用しても、バッテリー残量を気にせず長時間利用できます。また、「プラチナバンド (900MHz 帯)」に対応し、よりつながりやすい通信サービスを実現。さらに、複数のアンテナで電波を受信する「ダイバーシティアンテナ」、ネットワークをすばやく検出する独自技術「ダイナミック シグナル コントロール」によって、電車や車移動など電波が不安定でもすぐにつながる状態になり、余計なバッテリーの消費も軽減します。
- 流線的な形状でシックなデザインのボディーに充実の機能を搭載
流線的な形状でシックなデザインのボディーに、大画面 4.3 インチ Super AMOLED ディスプレイを搭載。明るい野外でも写真や動画を色鮮やかな大画面で楽しめます。また、日本語入力インターフェイス「FSKAREN (エフエスカレン)」、少ないキー操作で文字入力ができる「ワンタッチ変換」、「AI 予測変換」など、文字入力をサポートする数多くの機能を搭載し、スムーズで素早い文字入力を実現しています。さらに、DLNA にも対応しているため、他の DLNA 対応機器との相互連携も可能です。また、Bluetooth®や世界対応ケータイ、GPS、「緊急速報メール」など基本機能も充実しています。

※ ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3G エリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

なお、2012 年 10 月 31 日までに 201HW をご購入の上、応募いただいたお客さまに、もれなく最大 10,000 円分のギフトカードをプレゼントするキャンペーンを実施します。

2. 主な対応サービス・機能

ワンセグ	—	赤外線通信 (IrDA)	—	Bluetooth®	○
おサイフケータイ®	—	S!メール (MMS)	○	Wi-Fi	○
世界対応ケータイ	○	ULTRASPEED	○	SoftBank 4G	○
GPS	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
緊急速報メール	○	プラチナバンド	○	NFC	—

3. 主な仕様

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 65×133×9.9 (最厚部 13) mm (突起部除く) / 約 131g
連続通話時間/ 待受時間	W-CDMA 網	約 650 分 / 約 420 時間 (静止状態) ※
	GSM 網	約 430 分 / 約 400 時間 (静止状態) ※
	AXGP 網	待受時間 : 約 178 時間 (静止状態) ※
ディスプレイ		約 4.3 インチ QHD (960×540 ドット) Super AMOLED 液晶 (最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 800 万画素 / CMOS (AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 130 万画素 / CMOS
外部メモリー / 推奨容量		microSDHC カード (別売) / 最大 32GB
内蔵メモリー	ROM	4GB
	RAM	1GB
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 b/g/n (2.4GHz)
Bluetooth®		Ver.3.0
プラットフォーム		Android™ 4.0
カラーバリエーション		フレイムブラック、ライトニングブラック

※ 電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。使用環境や機能の設定状況などにより、ご利用時間が半分以下になることがあります。

4. 希望小売価格 (標準セット) : オープン価格

標準セットには、携帯電話機本体、電池パック、イヤホンマイク、PC 接続用 micro USB ケーブル、AC アダプタ、クイックスタート、お願いとご注意が含まれます。

5. 発売日

2012 年 10 月 10 日

- microSDHC は、SD Card Association の商標です。
- FSKAREN は、富士ソフトの登録商標です。

<RAZR™ (レーザー) M SoftBank 201M (Motorola 製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 4.3インチ有機ELディスプレイを搭載した、スリムでコンパクトなスマートフォン
ディスプレイに、4.3インチの有機ELを採用した、ソフトバンクモバイル初となるMotorola製のAndroid™搭載スマートフォン。狭額縁設計によって4.3インチのディスプレイを搭載しながら、薄さ8.3mm^{※1}、幅61mmの手のひらに収まるコンパクトな本体サイズを実現しています。また、画面には強固で傷つきにくい「Gorilla® glass 2」を採用しています。さらに、ブラックの本体背面には、軽量でありながらも同じ質量の鋼鉄の5倍の強度を持つ米国デュポン社のKEVLAR® (ケブラー) ファイバーを使用しています。
- 1.5GHzデュアルコアCPUを搭載。「SoftBank 4G」に対応し、下り最大76Mbps^{※2}の高速通信が可能
高速な処理性能を持つ1.5GHzのデュアルコアCPU「MSM8960」を搭載。動画のストリーミング視聴や情報量の多いウェブサイトの閲覧、複数のアプリケーションを同時に実行する操作など、さまざまな動作を快適に行えます。また、下り最大76Mbpsの高速通信が可能な「SoftBank 4G」に対応し、高速通信と高性能CPUで高画質な動画でもスムーズに視聴可能です。
- ホーム画面が1ページのみシンプルな使いやすいユーザーインターフェース
ホーム画面を1ページのみシンプルな構成にした、使いやすいユーザーインターフェースを採用。設定画面に素早くアクセスできる「クイック設定画面」、時計や天気の確認だけでなく不在着信やアラームへの導線も兼ねた「サークルウィジェット」によって、シンプルでありながら効率的で使いやすいホーム画面になっています。
- ライフスタイルに合わせて各種設定を最適な状態にできる「スマートアクション」を搭載
利用者のライフスタイルに合わせて、各種設定を自動で最適な状態にする「スマートアクション」を搭載。通勤時刻や移動場所などに合わせて、自動的にバッテリーの使用量やマナーモードなどの設定を最適なものに変更することができます。また、数日間利用することで行動パターンなどを学習し、最適な設定を提案することで、より利用者のライフスタイルに合った設定を選ぶことも可能です。

※1 ホワイトは8.8mm。

※2 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3Gエリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

ワンセグ	—	赤外線通信 (IrDA)	—	Bluetooth®	○
おサイフケータイ®	○	S!メール (MMS)	○	Wi-Fi	○
世界対応ケータイ	○	ULTRASPEED	○	SoftBank 4G	○
GPS	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
緊急速報メール	○	プラチナバンド	○	NFC	—

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式 GSM 方式 (850 MHz / 900 MHz / 1800 MHz / 1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 61×123×8.3 ^{※1} (最厚部 10.9) mm (突起部除く) / 約 128 g
連続通話時間/ 待受時間	W-CDMA 網	約 950 分 / 約 520 時間 (静止状態) ^{※2}
	GSM 網	約 520 分 / 約 480 時間 (静止状態) ^{※2}
	AXGP 網	待受時間 : 約 200 時間 (静止状態) ^{※2}
ディスプレイ		約 4.3 インチ QHD (960×540 ドット) Super AMOLED Advanced (有機 EL、最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 800 万画素 / CMOS (AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 30 万画素 / CMOS
外部メモリー / 推奨容量		microSDHC カード (別売) / 最大 32GB
内蔵メモリー	ROM	8GB
	RAM	1GB
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android 4.0 (後日 Android 4.1 にアップデート予定)
カラーバリエーション		ブラック、ホワイト

※1 ホワイトは 8.8mm

※2 電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。使用環境や機能の設定状況などにより、ご利用時間が半分以下になることがあります。

4. 発売時期 : 2012 年 10 月下旬以降

-
- 「201M」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<HONEY BEE SoftBank 201K (京セラ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- カラフルでポップな、女子中高生に人気の HONEY BEE スマートフォン第2弾
女子中高生に人気の HONEY BEE スマートフォン第2弾。丸みを帯びた形状の片手で持ちやすいコンパクトボディ。カラフルでポップな5色で展開します。端末上部に設置したリング形状の「ちょい足しリング」に、ストラップなどの飾りをつけて自分だけのスマートフォンにアレンジすることができます。さらに画面下には、電話やメールなどよく使う機能をすぐ使えるようにハードキーを搭載。着信やメール受信に連動してキーイルミネーションが光ります。また、HONEY BEEの世界観を反映した壁紙やホーム画面、オリジナルマイ絵文字、テンプレートなど、外観のデザインだけでなく中身まで毎日の生活を楽しくするスマートフォンです。
- 話すと最適なアプリが起動する「すぐごえ」を搭載、ツインカメラで自分撮りも満喫
話すことで最適なアプリを起動できる「すぐごえ」を搭載。タッチパネル操作なしに、使いたい機能やアプリを簡単に楽しく使うことができます。約810万画素のアウトカメラと約200万画素のインカメラを搭載。アウトカメラだけでなく、インカメラにもカメラライトを搭載し、自分撮りの際にも明るく撮影できます。さらに、10パターン以上のエフェクト機能でバラエティー豊かな写真撮影が可能で、美肌や目ぱっちり、小顔に編集することができ、かわいい自分をよりかわいくできます。
- Android™ 4.1 搭載、76Mbps*1 の高速通信に対応、防水、ワンセグ、赤外線、おサイフケータイ® など充実の機能も搭載
Android 4.1 搭載により、動作がより素早くスムーズに。「Google Now」で交通情報や付近の人気スポットなど、必要な情報を必要なときに入手できます。下り最大 76Mbps の超高速通信「SoftBank 4G」に対応。動画の試聴やストレージサービスの利用など、大容量データでも高速でダウンロードが可能です。また、ダイバーシティアンテナを搭載し、メインとサブの2つのアンテナで電波をキャッチするので、より安定した受信品質で高速データ通信を楽しめます。さらに、IPX5/IPX7*2 相当の防水に対応。ワンセグや赤外線、おサイフケータイ® など従来の携帯電話にあった便利な機能もしっかり搭載しています。また、2,000mAh の大容量バッテリーも搭載し、残量を気にせず長時間利用が可能です。「災害・避難情報」や「緊急地震速報」を受信できる「緊急速報メール」にも対応しています。

※1 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3G エリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※2 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。IPX7 とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1m のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

ワンセグ	○	赤外線通信 (IrDA)	○	Bluetooth®	○
おサイフケータイ®	○	S!メール (MMS)	○	Wi-Fi	○
世界対応ケータイ	○	ULTRASPEED	○	SoftBank 4G	○
GPS	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
緊急速報メール	○	プラチナバンド	○	NFC	—

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 57×121×12.9mm (突起部除く) 【暫定値】 / 約 129g 【暫定値】
連続通話時間/ 待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
ディスプレイ		約 3.7 インチ WVGA (800×480 ドット) TFT 液晶 (最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 810 万画素/CMOS (顔認識・AF・手ぶれ補正)
	サブ	有効画素数約 200 万画素/CMOS
外部メモリー/推奨容量		microSDXC カード (別売) (microSD 2GB 同梱) /最大 64GB
内蔵メモリー	ROM	4GB
	RAM	1GB
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android 4.1
カラーバリエーション		ピンク、ホワイトピンク、オレンジ、グリーン、 グロッシーパープル

4. 発売時期 : 2013 年 1 月下旬以降

- HONEY BEE は、京セラ株式会社の登録商標です。
- 「201K」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<PANTONE® 6 SoftBank 200SH (シャープ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 世界最多※1、25色のカラーバリエーションのスマートフォン
世界最多となる25色のカラーバリエーションをそろえたPANTONE®シリーズ第6弾となるスマートフォン。カラーバリエーションだけでなく、鮮やかなパール質感やマットな質感を色に応じて採用するなど、高級感あふれる上質なカラーに仕上げています。さらに、カラーに加えてSoftBank SELECTIONの提供する専用のデザインシールを貼ることで、自分だけのオリジナルデザインのスマートフォンを作ることができます。また、ガラスを丹念に研磨する加工技術で強度を上げた「グラデーションエッジガラス」を採用。プリズムのように、見る角度によって異なる光りの反射で高級感のあるデザインを実現しています。
- 下り最大76Mbps※2の高速通信対応に、1.5GHzデュアルコアCPUを搭載
「SoftBank 4G」に対応し、下り最大76Mbpsの高速通信が可能。CPUには、高速な処理性能を持つ1.5GHzデュアルコアCPU「MSM8960」を搭載し、高速通信と高性能CPUで高画質な動画の再生などをスムーズに行えます。また、シャープ独自のタッチ操作チューニング技術「ダイレクトトラッキング」によって、タッチ操作の反応速度となめらかさを高いレベルで両立し、指に吸いつくような快適な操作性を実現しています。
- 大画面4.5インチHD液晶、1,310万画素の高性能カメラを搭載
ディスプレイには、大画面の4.5インチHD(1,280×720ドット)を搭載。「S-CGSilicon液晶システム」によって、液晶の透過率改善などを実現し、明るく鮮明な表示とバックライトコントロール処理などによる省電力化を両立しています。また、液晶テレビAQUOS(シャープ製)で培ったノウハウを活かして画像調整技術がさらに進化した「SVエンジン3」も搭載。「ナチュラルカラーモード」によって、ディスプレイの特性による色彩の違いをチューニングし自然な色合いを再現しています。また、メインカメラには有効画素数1,310万画素の裏面照射型CMOSカメラを搭載し、画像処理エンジン「ProPix」によって、ノイズの少ない高精細画像と高い色再現性を実現しています。
- 防水・防じん対応、赤外線、ワンセグなど充実の性能
IPX5/IPX7※3相当の防水とIP5X※4相当の防じんに対応。おサイフケータイ®や、ワンセグ、赤外線など、従来の携帯電話にあった便利な機能もしっかり搭載しています。また、「災害・避難情報」や「緊急地震速報」を受信できる「緊急速報メール」に対応しています。

※1 2012年10月9日現在。ROA社調べ。

※2 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。また、3Gエリアの場合ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。

※3 IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。IPX7とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mのところへ電話機を静かに沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※4 IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話機を8時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能はIP5X相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能（予定）

ワンセグ	○	赤外線通信 (IrDA)	○	Bluetooth®	○
おサイフケータイ®	○	S!メール (MMS)	○	Wi-Fi	○
世界対応ケータイ	○	ULTRASPEED	○	SoftBank 4G	○
GPS	○	デコレメール	○	スマートセキュリティ	○
緊急速報メール	○	プラチナバンド	○	NFC	○*

※ 決済機能非対応。

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/1.5GHz/2.1GHz) AXGP 方式 (2.5GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900 MHz/1800 MHz/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ		約 65×128×10.6mm (突起部除く) 【暫定値】 / 約 129g 【暫定値】
連続通話時間/ 待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
ディスプレイ		約 4.5 インチ HD (1,280×720 ドット) New モバイル ASV 液晶 (最大 1,677 万色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)	メイン	有効画素数約 1,310 万画素/CMOS (AF)
	サブ	有効画素数約 30 万画素/CMOS
外部メモリー/推奨容量		microSDXC カード (別売) (microSD 2GB 同梱) / 未定
内蔵メモリー	ROM	8GB
	RAM	1GB
Wi-Fi (対応規格、周波数)		IEEE 802.11 a/b/g/n (2.4GHz、5GHz)
Bluetooth®		Ver.4.0
プラットフォーム		Android™ 4.0 (後日 Android 4.1 にアップデート予定)
カラーバリエーション		ブラック、ホワイト、ブルー、ブラウン、ゴールド、 ライトピンク、グリーン、ダークレッド、レッド、オレンジ、 イエロー、パープル、ブルーグリーン、ビビッドピンク、 ピンクシルバー、シルバー、ダークブルー、マットブラック、 ライトブルー、ピンクゴールド、ライトグリーン、ワインレッド、 ラベンダー、ターコイズ、ピンク

4. 発売時期 : 2012 年 12 月下旬以降

- PANTONE is a trademark of Pantone LLC in the United States and/or other countries. © Pantone LLC, 2012. All rights reserved.
- グラデーションエッジガラス、ProPix は、シャープ株式会社の登録商標または商標です。

- 「200SH」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<PANTONE® WATERPROOF SoftBank 202SH (シャープ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 豊富なカラーバリエーションとお父さんコンテンツ搭載
PANTONE®社とのコラボレーションによる PANTONE®ケータイ。鮮やかな色で彩られた 8 色からお好みの色を選べます。当社の CM キャラクター、白戸家のお父さんのオリジナル待受画像や時計などのコンテンツも内蔵し、人気のお父さんコンテンツを存分に楽しむことができます。また、個装箱も各カラーにあわせお父さんのデザインをあしらっています。
- PANTONE®ケータイとして初めて防水・防じんに対応
鮮やかな色合いで人気の PANTONE®ケータイとして初めて防水・防じんに対応。IPX5/IPX7*1 相当の防水性能、IP5X*2 相当の防じん性能を備えているので、バスルームやキッチンでも安心して使用できます。また、手になじむ幅 50.4mm のコンパクトなラウンド形状、シンプルなデザイン、使い慣れた折り畳み式で使いやすさを追求しました。
- 「プラチナバンド」対応、Bluetooth®、「緊急速報メール」など充実の機能
携帯無線通信に適しているとされる「プラチナバンド (900MHz 帯)」に対応し、よりつながりやすい通信サービスを実現。また、Bluetooth®や「緊急速報メール」、ワンセグなど基本機能に加え、会話をくっきりと聞き取りやすくする「くっきりトーン」、早口の会話も聞き取りやすくする「スロートーク」など便利で使いやすい機能が充実しています。

※1 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。IPX7 とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1m のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※2 IP5X とは、保護度合いを指し、直径 75µm 以下の塵埃 (じんあい) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

ワンセグ	○	メディアプレイヤー	○	Bluetooth®	○
赤外線通信 (IrDA)	○	シンプルモード	○	PC サイトブラウザ	○
世界対応ケータイ	○	3Gハイスピード(7.2Mbps)	○*1	デコレメール	○
着うたフル®	○	電子コミック	○	S!アプリ	○
S!情報チャンネル	○	S!速報ニュース	○	きせかえアレンジ	○
TV コール	○*2	S! FeliCa	—	S! GPS ナビ	—
S!電話帳バックアップ	○	PC メール	○	大容量ファイル添付機能	○
安心遠隔ロック	○	ダブルナンバー	○	モバイルウィジェット	—
ハイスpekク動画機能	○*3	ケータイ Wi-Fi	—	緊急速報メール	○

※1 下り最大 7.2Mbps、上り最大 1.4Mbps 対応。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。また、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。

※2 サブカメラを搭載していないため、自分自身を撮影しながら相手と話すことはできません。

※3 一部再生できないコンテンツがあります。

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式 (900MHz/2.1GHz)
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式 (900/1800/1900MHz)
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	約 50.4×104×18.4mm (折りたたみ時、突起部除く) 【暫定値】 / 未定	
連続通話時間 / 待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
「ワンセグ」連続視聴時間		未定
ディスプレイ	メイン	約 2.9 インチワイド WQVGA (400×240 ドット) TFT 液晶 (最大 26 万色)
	サブ	約 0.7 インチ (26×96 ドット) 有機 EL (白 1 色)
モバイルカメラ (画素数/タイプ)		有効画素数 320 万画素 / CMOS (オートフォーカス対応)
最大メール保存件数 (受信/送信)		3,000 件 / 1,000 件*
外部メモリー / 推奨容量		microSDHC カード (別売) / 未定
カラーバリエーション		ブルー、ブラック、ホワイト、ゴールド、ライトピンク、ビビッドピンク、イエロー、ライムグリーン

※ 使用条件などによりこの値に満たない場合もあります。

4. 発売時期 : 2013 年 1 月下旬以降

- 着うたフル®は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。
- くっきりトーン、スロートークはシャープ株式会社の登録商標です。
- FeliCa はソニー株式会社が開発した非接触 IC カードの技術方式です。
- FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。
- ケータイ Wi-Fi、3G HighSpeed、モバイルウィジェット、S!アプリ、S!速報ニュース、きせかえアレンジ、S! GPS ナビ、S!電話帳バックアップ、S!情報チャンネル、安心遠隔ロック、PC メール、ダブルナンバー、PC サイトブラウザは、ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

-
- 「202SH」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<PANTONE® WATERPROOF SoftBank 202SH for Biz (シャープ製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- シンプルデザイン、コンパクトな形状で、ワンセグとカメラが非搭載の法人専用ケータイ
シンプルデザイン、コンパクトな形状の法人専用ケータイ。法人向けオプションサービス「法人基本パック」に対応し、管理者がパソコンから社員の携帯電話を一括して設定、管理することができるほか、社内での電話帳の共有、紛失時には遠隔でロック、データ消去も可能です。また、外部通信機能、外部メモリー書き込み機能などに一括して制限をかけられる「ケータイ機能制御」が利用可能な「法人基本パックプラス」にも対応。さらに、企業で導入する場合でも安心して利用できるようにワンセグとカメラを非搭載にしました。また、IPX5/IPX7※1 相当の防水性能、IP5X※2 相当の防じん性能を備えているので、安心して使用できます。
- 「プラチナバンド」対応、Bluetooth®、「緊急速報メール」、GPS など充実の機能
法人専用ケータイとして初めて「プラチナバンド (900MHz 帯)」に対応し、よりつながりやすい通信サービスを実現。また、世界中で使える世界対応ケータイや Bluetooth®、「緊急速報メール」、GPS など基本機能に加え、会話をくっきりと聞き取りやすくする「くっきりトーン」、早口の会話も聞き取りやすくする「スロートーク」など便利で使いやすい機能が充実しています。

※1 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。IPX7 とは、常温で水道水、かつ静水の水深 1m のところに電話機を静かに沈め、約 30 分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

※2 IP5X とは、保護度合いを指し、直径 75µm 以下の塵埃 (じんあい) が入った装置に電話機を 8 時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。本機の防じん性能は IP5X 相当の保護度合いを保証するものであり、砂浜の上に直接置くなどの利用方法に対して保証するものではありません。

2. 主な対応サービス・機能 (予定)

ワンセグ	—	メディアプレイヤー	○	Bluetooth®	○
赤外線通信 (IrDA)	○	シンプルモード	○	PC サイトブラウザ	○
世界対応ケータイ	○	3Gノイスピード(7.2Mbps)	○※1	デコレメール	○
着うたフル®	○	電子コミック	○	S!アプリ	○
S!情報チャンネル	○	S!速報ニュース	○	きせかえアレンジ	○
TV コール	—	S! FeliCa	—	S! GPS ナビ	○
S!電話帳バックアップ	○	PC メール	○	大容量ファイル添付機能	○
安心遠隔ロック	○	ダブルナンバー	○	モバイルウィジェット	—
ハイスペック動画機能	○※2	ケータイ Wi-Fi	—	緊急速報メール	○

※1 下り最大 7.2Mbps、上り最大 1.4Mbps 対応。ご利用地域によって、最大通信速度は異なります。また、ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。

※2 一部再生できないコンテンツがあります。

3. 主な仕様（予定）

通信方式	国内	W-CDMA 方式（900MHz／2.1GHz）
	海外	W-CDMA 方式、GSM 方式（900／1800／1900MHz）
サイズ（幅×高さ×厚さ）／重さ	約 50.4×104×18.4mm（折りたたみ時、突起部除く）【暫定値】／未定	
連続通話時間 ／待受時間	W-CDMA 網	未定
	GSM 網	未定
ディスプレイ	メイン	約 2.9 インチワイド WQVGA（400×240 ドット） TFT 液晶（最大 26 万色）
	サブ	約 0.7 インチ（26×96 ドット）有機 EL（白 1 色）
最大メール保存件数（受信／送信）	3,000 件／1,000 件*	
外部メモリー／推奨容量	microSDHC カード（別売）／未定	
カラーバリエーション	ブラック、ホワイト	

※ 使用条件などによりこの値に満たない場合もあります。

4. 発売時期 ： 2013 年 2 月下旬以降

-
- 「202SH for Biz」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

<PhotoVision TV SoftBank 202HW (Huawei 製) の概要>

1. 主な特長 (予定)

- 世界初^{※1}、地デジを楽しめるフルセグ搭載の 3G 通信機能付きデジタルフォトフレーム
地上デジタルテレビ放送を楽しむことができるフルセグ搭載の 3G 通信機能付きデジタルフォトフレーム。ボタンひとつの簡単操作で、スライドショーとテレビを切り替えることができます。また、付属のリモコンを利用してテレビ番組の録画が可能。SD カード (別売) にも録画ができます。さらに、あらかじめ設定した時間にテレビを自動でオン・オフする機能を搭載し、就寝や起床する際などに便利に利用できます。
- 防水対応、バッテリー内蔵で持ち運び自由
IPX5^{※2} の防水に対応。さらにバッテリーを内蔵しているため、家中どこにでも持ち運ぶことが可能で、お風呂で録画した映画を楽しんだり、キッチンで料理番組を見ながら料理することもできます。
- 「緊急速報メール」や天気予報など便利で安心な機能も搭載
「災害・避難情報」や「緊急地震速報」を受信できる「緊急速報メール」に対応。天気予報やカレンダー、時計などの情報を表示する機能も搭載しています。また、人感センサーを搭載し、省エネを実現。人が前にいない場合は画面を自動でオフに、再度人が前にくると画面を自動でオンします。

※1 Huawei 社調べ。2012 年 8 月 31 日時点。

※2 IPX5 とは、内径 6.3mm の注水ノズルを使用し、約 3m の距離から約 12.5 リットル/分の水を最低 3 分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。

2. 主な仕様 (予定)

通信方式	W-CDMA 方式 ※日本国内でのみ利用可能
サイズ (幅×高さ×厚さ) / 重さ	約 231.4×159.1×23.5mm (突起部除く) / 728g (本体のみ)
ディスプレイ	約 9.0 インチワイドVGA (480×800 ドット) TFT 液晶 (約 1,670 万色)
テレビ連続視聴時間 (バッテリー使用時)	約 1.5 時間
テレビ視聴	フルセグ、ワンセグ
テレビ録画	本体、SDHC カード
録画時間	【本体】 フルセグ (高画質) : 約 2.5 時間 フルセグ (低画質) : 約 9 時間 ワンセグ : 約 12 時間 【SD カード (32GB の場合)】 フルセグ (高画質) : 約 29 時間 フルセグ (低画質) : 約 102 時間 ワンセグ : 約 135 時間
対応ファイル形式	静止画 : JPEG、GIF、BMP、PNG 動画 : MP4、3GP、MOV 音声 : MP3、WAV、MIDI、Ogg、m4a
内部メモリー容量	約 2.5GB
外部メモリー / 推奨容量	SDHC カード (別売) / 最大 32GB
カラーバリエーション	ホワイト、ブラック

3. 発売時期 : 2012年12月下旬以降

- PhotoVision はソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

- 「202HW」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。